

# Prüf- und Abnahmeprotokoll nach SIA 384/6

Auftraggeber:

Hermann Jost AG  
Sonnenwiesstrasse 2A  
9512 Rossrüti

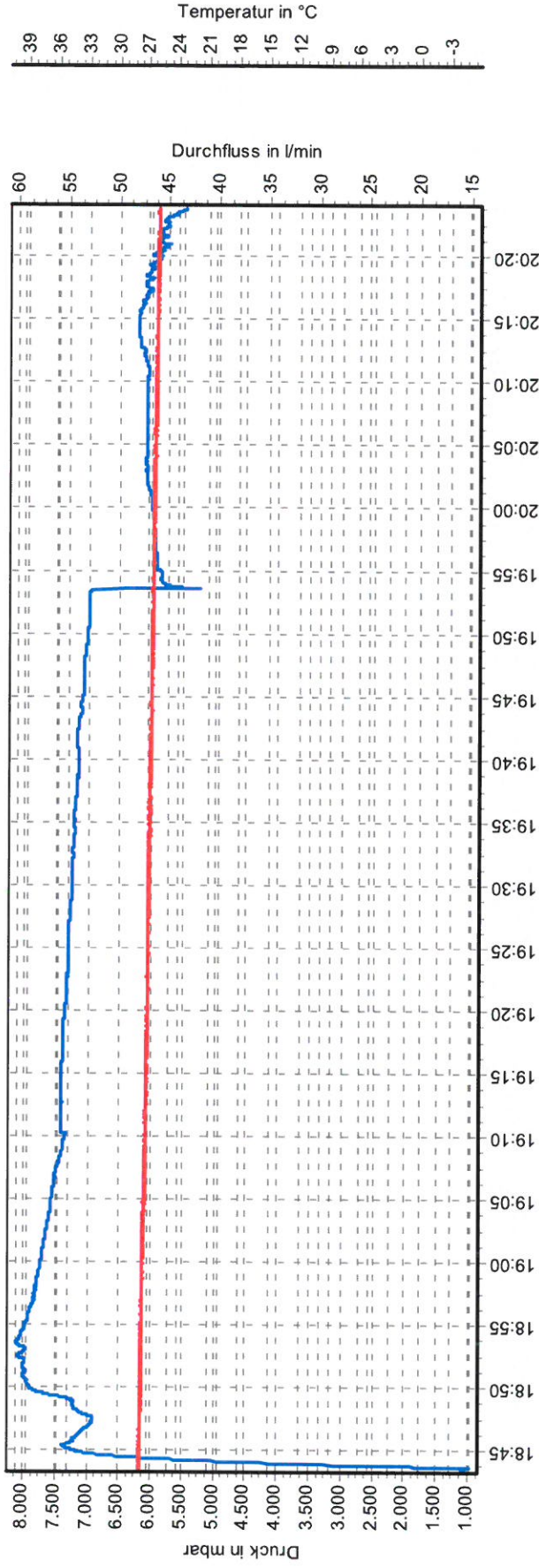
Seriennummer Messgerät: 221414  
Sondennummer: 1  
Baustelle: Rossrüti SG

Prüfbetrieb:

Hermann Jost AG  
Erdsondenbohrungen  
Sonnenwiesstrasse 2a  
CH-9512 Rossrüti



## Prüfung: Kontraktionsprüfung



Dauer der Messung [Std:Min:Sek]: 01:40:20

Start der Messung: 01.03.2018, 18:43:30

1115 mbar

27,8 °C

Ende der Messung: 01.03.2018, 20:23:50

5470 mbar

26,1 °C

Ablassfest:

Ablassmenge: 0,66 Liter

Messturbinen: 30 Liter/min

EWS-Dimension: DA40x3,6mm /200m

EWS-Material: HD-PE100 RC

Prüfung bestanden: JA

Prüfer:

Jost Hermann

Auftraggeber:

Hermann Jost AG  
Sonnenwiesstrasse 2A  
9512 Rossrüti

## Prüf- und Abnahmeprotokoll nach SIA 384/6

Prüfbetrieb:

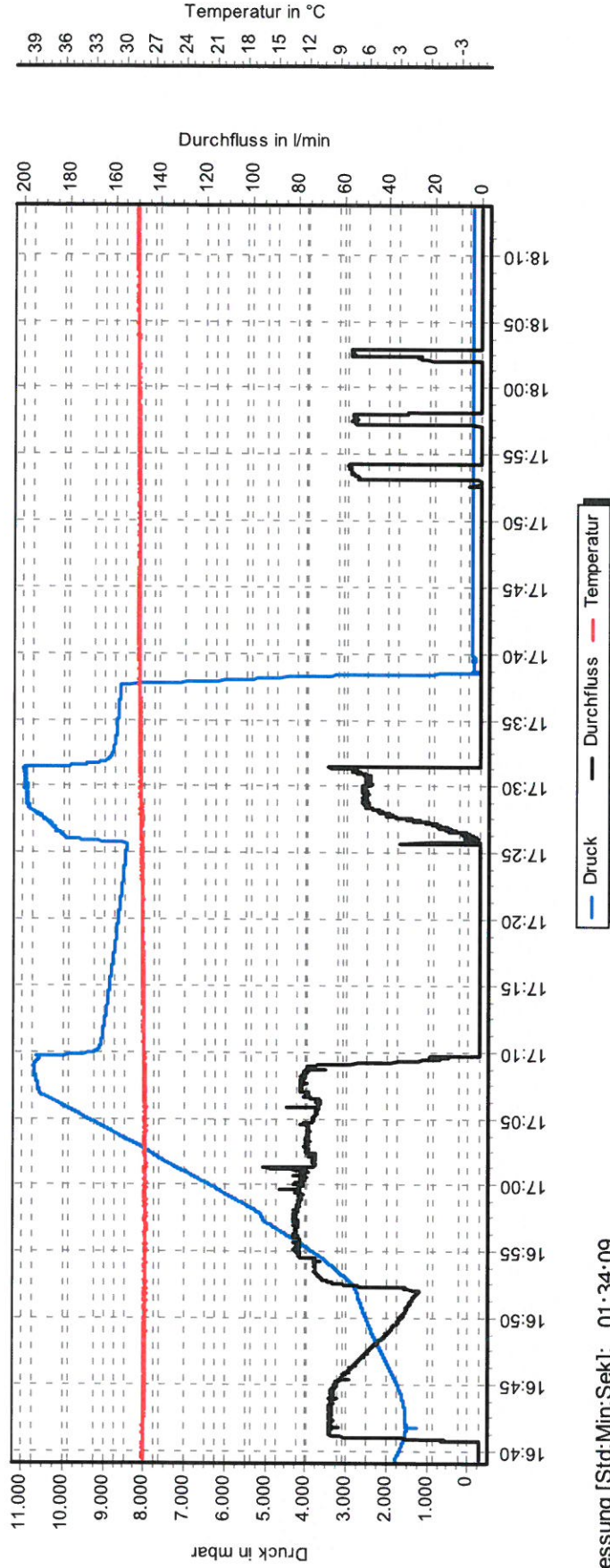
Hermann Jost AG  
Erdsondenbohrungen  
Sonnenwiesstrasse 2a  
CH-9512 Rossrüti

Seriennummer Messgerät: 221414

Sondennummer: 1

Baustelle: BV Rossrüti SG

Prüfung: Verpressung



Dauer der Messung [Std:Min:Sek]: 01:34:09

Start der Messung: 01.03.2018, 16:39:19  
1805 mbar  
28,2 °C

Ende der Messung: 01.03.2018, 18:13:28  
-70 mbar  
28,9 °C

Geologie:

Suspension:  
HDG EXTRO HS  
Dichte 1,55kg/L

EWS-Dimension: DA40x3,6mm /200m  
EWS-Material: HD-PE100 RC

Bohrdurchmesser:

Schutzrohr  
DA152/22m  
Endteufe

Ist-Menge: 2228 Liter  
Soll-Menge: 1756 Liter

Geräteführer:  
Hermann Jost

# Prüf- und Abnahmeprotokoll nach SIA 384/6

Auftraggeber:

Hermann Jost AG  
Sonnenwiesstrasse 2A  
9512 Rossrüti

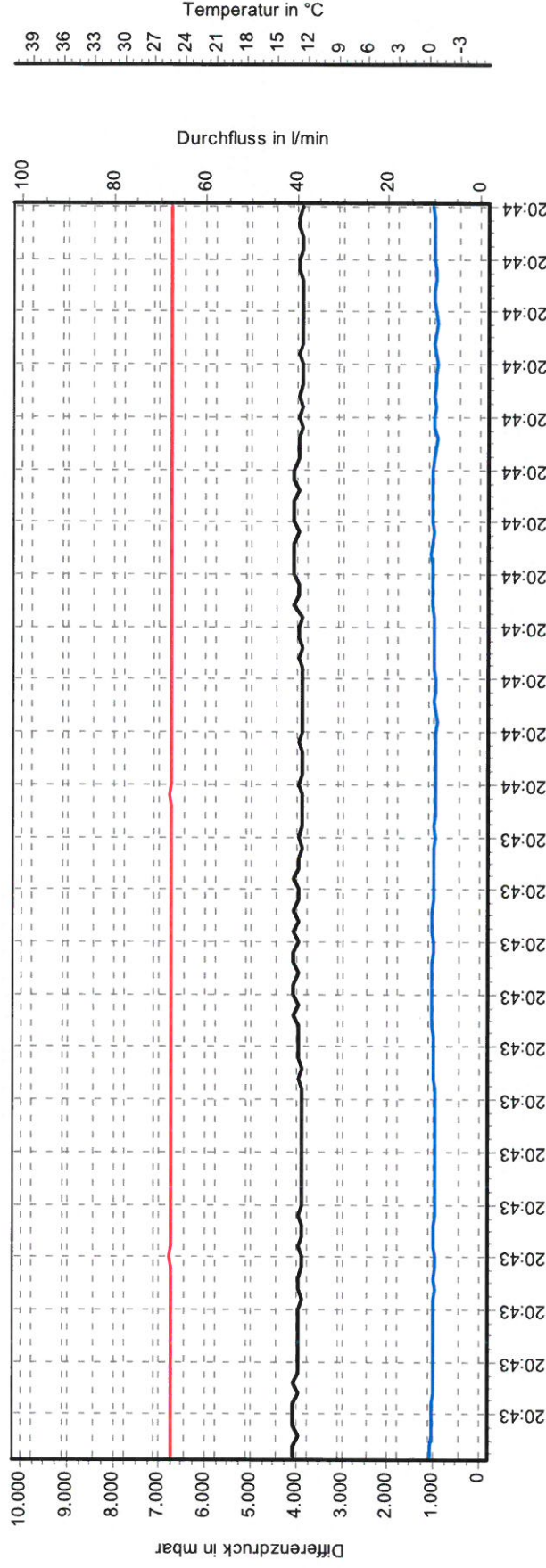
Seriennummer Messgerät: 221414  
Sondennummer: 1  
Baustelle: BV Rossrüti SG

Prüfbetrieb:

Hermann Jost AG  
Erdsondenbohrungen  
Sonnenwiesstrasse 2a  
CH-9512 Rossrüti



## Prüfung: Differenzdruckprüfung Kreis 2



Dauer der Messung [Std.Min.Sek]: 00:02:01

Start der Messung: 01.03.2018, 20:42:56  
1045 mbar  
25,4 °C

Ende der Messung: 01.03.2018, 20:44:57  
1032 mbar  
25,4 °C

Durchfluss:  
Differenzdruck: 1032 mbar  
Spülmenge: 78 Liter

Anzahl Kreise geprüft: einzeln

EWS-Dimension: DA40x3,6mm /200m

EWS-Material: HD-PE100 RC

Prüfung bestanden: JA

Prüfer:   
Hermann Jost

# Prüf- und Abnahmeprotokoll nach SIA 384/6

Auftraggeber:

Hermann Jost AG  
Sonnenwiesstrasse 2A  
9512 Rossrüti

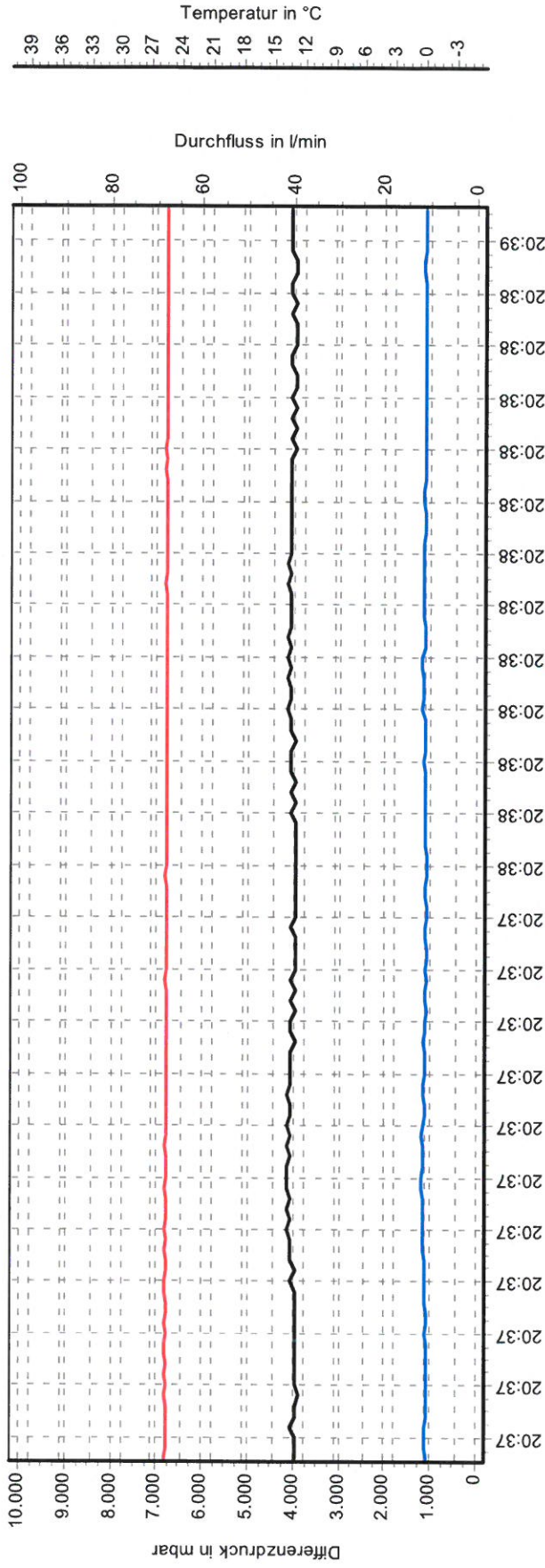
Seriennummer Messgerät: 221414  
Sondennummer: 1  
Baustelle: Rossrüti SG

Hermann Jost AG  
Erdsondenbohrungen  
Sonnenwiesstrasse 2a  
CH-9512 Rossrüti



# HERMANN JOST

## Prüfung: Differenzdruckprüfung Kreis 1



Dauer der Messung [Std:Min:Sek]: 00:02:01

**Start der Messung: 01.03.2018, 20:37:03**  
1095 mbar  
25,6 °C

**Ende der Messung: 01.03.2018, 20:39:04**  
1135 mbar  
25,6 °C

**Durchfluss:**  
Differenzdruck: 1135 mbar  
Spülmenge: 80 Liter

**Anzahl Kreise geprüft:** einzeln

**EWS-Dimension:** DA40x3,6mm /200m

**EWS-Material:** HD-PE100 RC

Prüfung bestanden: JA

Prüfer:   
Hermann Jost AG